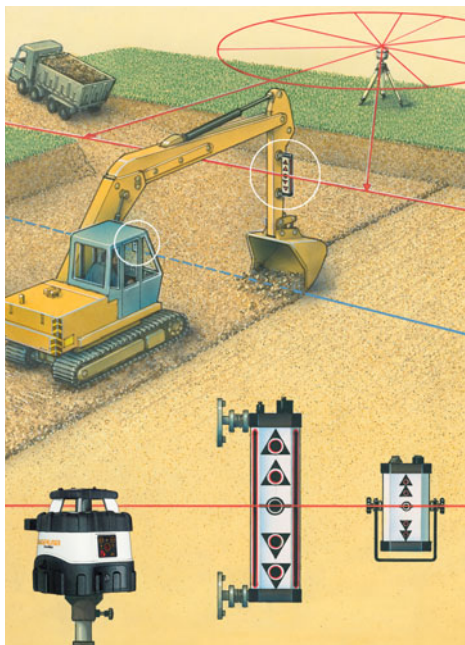


# Laserliner®

## SensoPilot Pro

### Laser-Maschinenempfänger zur Baumaschinen-Steuerung

Rev 0812



Zusammen mit einem Rotationslaser dient der SensoPilot zur permanenten Höhenkontrolle.

- Durch vier 25 cm lange Laser-Empfangseinheiten kann der Laser in **einem Radius von 360°** empfangen werden.
- Große, sehr **gut sichtbare Leuchtdioden** zeigen die Laserebene an.
- Reichweite 200 m.
- Sehr **robustes, wasser- und staubdichtes Gehäuse** mit starken Magneten zur Befestigung an die Maschine.
- **Nicht für grüne Laser geeignet!**

#### Optional: Fernanzeige für SensoPilot Pro

- Die Fernanzeige ermöglicht die **Kontrolle der Referenzhöhe** direkt vom Führerhaus der Baumaschine aus. Die ideale Ergänzung für den Laser-Maschinenempfänger SensoPilot.
- Sehr **robuste Ausführung mit Montagesockel**, wasser- und staubdichtes Gehäuse.
- Mit Anschlusskabel für SensoPilot.

#### TECHNISCHE DATEN

<b>LASEREMPFANGSBEREICH</b> max. 200 m
<b>GENAUIGKEIT FEIN</b> $\pm 2$ mm ... $\pm 5$ mm
<b>GENAUIGKEIT GROB</b> $\pm 5$ mm ... $\pm 15$ mm
<b>ARBEITSTEMPERATUR</b> -20°C – +50°C
<b>STROMVERSORGUNG</b> Akku / Ladegerät 7,2 V NiMh / 2500 mA Batterieanschluß 12/14 V
<b>WASSER- UND STAUBSCHUTZ</b> IP 66
<b>GEWICHT</b> 3,4 kg
<b>ABMESSUNGEN (B x H x T)</b> 170 x 390 x 85 mm



**SensoPilot Pro**  
inklusive Tragekoffer  
+ integrierter Akku  
+ Ladegerät  
+ 12/24 V Batteriekabel



Magnetisch

Optional:  
Halteklammern

Optional:  
Fernanzeige

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
SensoPilot Pro	035.00A	4 021563 658787	1

